

മുന്നിയൂർ പഞ്ചായത്തിലെ ജലനിധി പദ്ധതി

195(5642) ശ്രീ. പി. അബ്ദുൽ ഹമീദ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

വള്ളിക്കുന്ന് നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ മുന്നിയൂർ പഞ്ചായത്തിലെ ജലനിധി പദ്ധതിയുടെ കിണർ നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുണ്ടായ പ്രശ്നങ്ങളിൽ തീർപ്പ് കൽപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ജില്ലാ കളക്ടർ പുറപ്പെടുവിച്ച ഉത്തരവിൽ പുഴയിലേയ്ക്കുള്ള റോഡ് അഞ്ച് മീറ്റർ വീതിയിൽ നിർമ്മിക്കണമെന്നുള്ള വ്യവസ്ഥയുണ്ടായിരുന്നതിനാൽ നേരത്തെ നിർമ്മിച്ച കിണറിന്റെ പകുതി ഭാഗം കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്ത് റോഡ് സൗകര്യമൊരുക്കുന്നതിന് നിലവിലെ ഡി.പി.ആർ.-ൽ ഭേദഗതി വരുത്തണമെന്നുള്ള നിർദ്ദേശത്തിന്മേൽ സ്വീകരിച്ച നടപടി വ്യക്തമാക്കാമോ?

മുന്നിയൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ പഴയ കാവിന്റെ ഭാഗമായ കണ്ടൻകടവ് എന്ന സ്ഥലത്ത് പുഴയിലേയ്ക്ക് ഇറങ്ങുന്ന റോഡ് അവസാനിക്കുന്ന ഭാഗത്ത്, പുഴയുടെ ഓരത്തായാണ് 6 മീറ്റർ വ്യാസമുള്ള കിണർ നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നത്. മലപ്പുറം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 5-1-2021-ലെ ഉത്തരവിൽ കടവിലേയ്ക്ക് ഫയർ എഞ്ചിൻ കടന്നുപോകാൻ സൗകര്യപ്രദമായ രീതിയിൽ വഴി സൗകര്യം മുന്നിയൂർ പഞ്ചായത്ത് അധികൃതരും ജലനിധി അധികൃതരും ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണെന്ന് നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ ഫയർഎഞ്ചിന് പുഴയുടെ സമീപത്തേയ്ക്ക് എത്തുന്നതിന് കിണർ ഒരു തടസ്സമല്ല, എന്നാൽ കിണറിന്റെ പകുതിഭാഗം കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്ത് അടച്ചാൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കാവശ്യമായ പമ്പ് സെറ്റുകൾ, പാനൽ ബോർഡ്, വാൽവുകൾ, പൈപ്പ് മാനിഫോൾഡ് മറ്റ് അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങൾ ഇവയൊന്നും സ്ഥാപിക്കാൻ കഴിയില്ല. കിണറിന്റെ പകുതി ഭാഗം കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്ത് റോഡ് തുടങ്ങുന്ന ഭാഗത്തുനിന്നും അപ്രോച്ച് റോഡ് നിർമ്മിച്ചാൽ പുഴയുടെ തീരത്തുനിന്നും വെല്ലിന്റെ മുകളിൽ 3½m ഉയരത്തിലാണെന്നുക. ഇത് തികച്ചും പ്രയോജനരഹിതവും അപ്രായോഗികവുമായ നിർദ്ദേശമാണ്. ഫയർഎഞ്ചിനുകൾക്ക് വെള്ളം ശേഖരിക്കാനും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമെങ്കിൽ പുഴയിലേയ്ക്ക് ഇറങ്ങുന്നതിനും ഇപ്പോൾ നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്ന കിണർ ഒരുതടസ്സമല്ല. ഈ വസ്തുതകൾ സ്കീം ലെവൽ കമ്മറ്റി ഭാരവാഹികളെ ബോധ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ഇരിക്കൂർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ വിവിധ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ

196(5643) ശ്രീ. സജീവ് ജോസഫ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ഇരിക്കൂർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപന ഫണ്ട്, ലോക ബാങ്ക് ഫണ്ട്, എം.എൽ.എ. ഫണ്ട്, മറ്റ് സർക്കാർ ഫണ്ടുകൾ എന്നിവയുപയോഗിച്ച് നിലവിൽ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന വിവിധ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാമാണെന്ന് വിശദീകരിക്കാമോ?